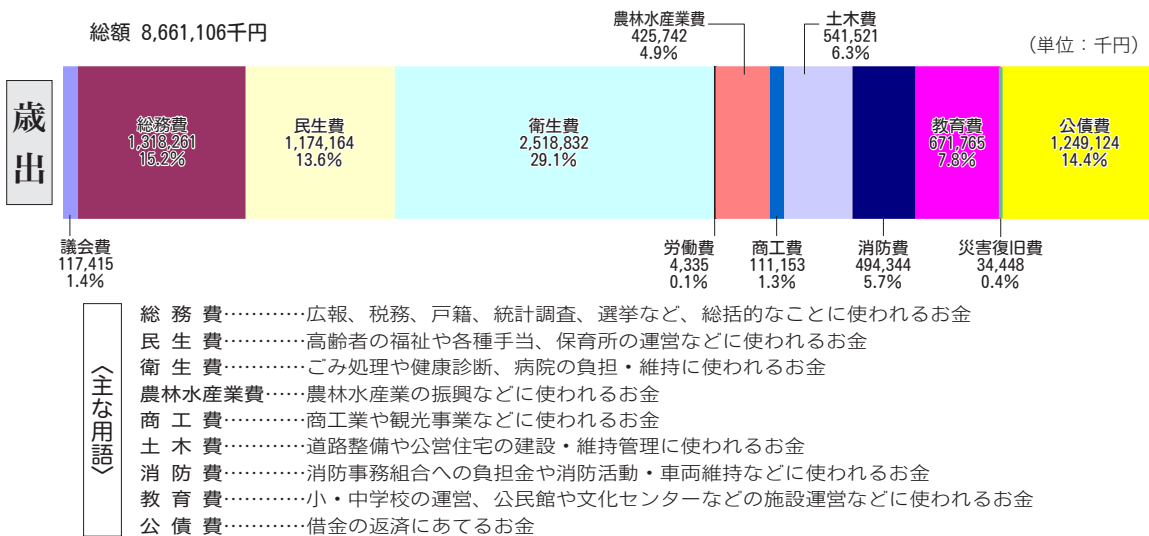
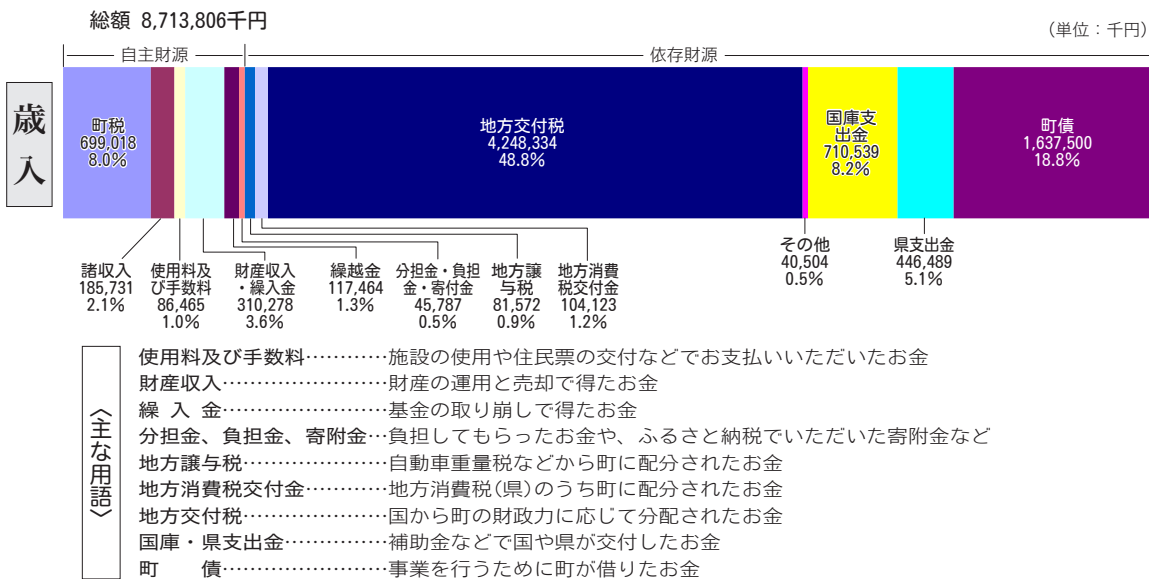


# 1 一般会計の概要

福祉や教育など、さまざまな場面で使われる一般会計。町の台所は、左で紹介している「特別会計」以外は、すべて一般会計で処理しています。

入ったお金、払ったお金の内訳を紹介します

※四捨五入しているため一部合計が合わない場合があります



こんな事業を実施しました

## 新ごみ処分場建設

441,691千円

平成23年10月に起工した新ごみ処分場。工事は着々と進んでおり、当初の予定どおり平成25年4月から供用開始になる予定です。  
新しいごみ処分場は、約15年分を処分できる規模になっています。

## 2 財政健全化判断比率

この数値が基準を上回ると、財政運営が厳しいとして国に指定されます。  
町は、いずれの基準も下回りました。

	実質赤字比率	連結実質赤字比率	実質公債費比率	将来負担比率
平成22年度	—	1.38%	17.1%	119.8%
平成23年度	—	0.17%	15.2%	116.5%
早期健全化基準	15.00%	20.00%	25.0%	350.0%
財政再生基準	20.00%	40.00%	35.0%	

〈各指標の解説〉

実質赤字比率……一般会計の赤字額が、標準財政規模(町の財政の大きさ)と比べてどのくらいあるかを示したものの。

連結実質赤字比率……一般会計だけでなく、特別会計も含めた全会計を合算し、町全体の赤字額を示したものの。一般の会社などで行われている「連結決算」と同じ意味合いを持ちます。

実質公債費比率……借入金の返済などが、標準財政規模に対してどのくらいあるかを示したものの。この数字が大きいくほど、借入金返済に追われ、資金繰りが苦しいということになります。

将来負担比率……借入金の返済や将来負担することになるものの残高を、標準財政規模に対してどのくらいあるかを示したものの。この数値が大きいくと、現在の負担はそれほどでなくても、将来の負担が大きいくということになります。

### 3 各会計別の概要

一般会計のほか、町には特定の事業を行う目的で設置される特別会計があります。

(単位：円)

	収入	支出	差引額
一般会計	8,713,806,115	8,661,105,776	52,700,339
国民健康保険(事業勘定)	2,401,959,560	2,408,661,445	▲ 6,701,885
国民健康保険(診療施設勘定)	241,905,803	543,985,209	▲ 302,079,406
介護保険事業	1,353,479,772	1,348,759,351	4,720,421
農業集落排水事業	37,162,794	36,842,863	319,931
漁業集落排水事業	26,566,184	26,319,078	247,106
特別養護老人ホーム静和園事業	373,141,640	368,184,430	4,957,210
後期高齢者医療	225,726,842	225,331,696	395,146
水道事業(収益的)	336,331,426	291,023,739	45,307,687
合計	13,710,080,136	13,910,213,587	▲ 200,133,451

こんな事業を実施しました

### 夕陽ふれあいイベント開催

1,984千円



県内でも有数の広く美しい折腰内海岸で、夕陽を楽しもうというイベントを初めて開催。コンサートを楽しみながら、日本海に沈んでいくオレンジ色の夕陽を観賞しました。

こんな事業を実施しました

### 被災地支援

4,258千円

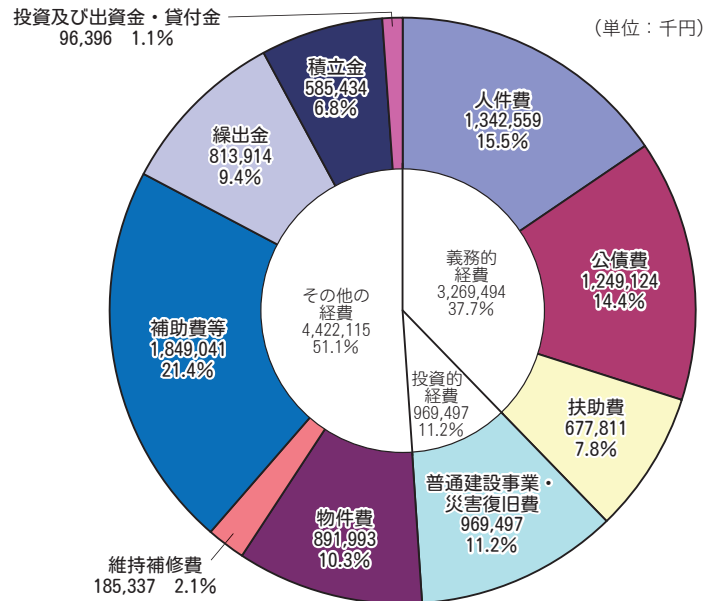


昨年3月11日に発生した未曾有の災害「東日本大震災」。町では、被災した各地を支援するべく、寄附金を送ったり、職員を被災地に派遣したりなどし、復興に向けた支援を行いました。

### 4 そのほか

#### ●一般会計の性質別歳出

使ったお金の性質によって分けた表です。



#### ●借金(公債費)残高

(単位：千円)

	平成22年度末	平成23年度末	比較増減
一般会計	10,724,399	11,280,833	556,434
国民健康保険	288,891	274,238	▲ 14,653
介護保険事業	5,000	0	▲ 5,000
農業集落排水事業	354,630	336,872	▲ 17,758
漁業集落排水事業	235,909	227,747	▲ 8,162
特別養護老人ホーム静和園事業	0	42,000	42,000
水道事業(企業債)	2,604,858	2,440,322	▲ 164,536
合計	14,213,687	14,602,012	388,325

平成23年度

決算特集